

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, H., & Rejeki, S. (2020). Metode Pemberian Cold Pack Untuk Menurunkan Tingkat Nyeri Pada Pasien Fraktur. *Ners Muda*, 3(3). <https://doi.org/10.26714/nm.v3i3.9405>
- Andri, J., Panzilion, P., & Sutrisno, T. (2019). Hubungan antara Nyeri Fraktur dengan Kualitas Tidur Pasien yang di Rawat Inap. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), 55–64. <https://doi.org/10.31539/jka.v1i1.633>
- Anggraini, O. (2020). *PENGARUH PEMBERIAN KOMPRES DINGIN TERHADAP OPERASI FRAKTUR DI RS SILOAM SRIWIJAYA PALEMBANG TAHUN 2020*. 11(21), 72–80.
- Anugerah, A. P., Purwandari, R., & Hakam, M. (2017). Pengaruh Terapi Kompres Dingin Terhadap Nyeri Post Operasi ORIF ( Open Reduction Internal Fixation ) pada Pasien Fraktur di RSD Dr . H . Koesnadi Bondowoso Pain in Patients ORIF Fracture in RSD Dr. H. Koesnadi Bondowoso. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(2), 247–252. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/5771/4283>
- Aprilia, Y. (2011). *Melahirkan Nyaman Tanpa Rasa Sakit*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Arofah. (2009). Terapi Dingin (Cold Therapy) Dalam Penanganan Cedera Olahraga. *Medikora*, 1(1), 102–117.
- Arovah, N. (2012). Terapi Dingin (cold therapy) Dalam Penanganan Sederah Olahraga. *Jurusan Pendidikan dan Rekreasi FIK UNY*.
- Artawan, I. ., N.K.E.K, D., & I.G.A.A.P, M. (2020). Indonesian Journal of Health Research. *Indonesian Journal of Health Research*, 2(1), 327–334.
- Asrizal, R. A. (2014). Closed Fracture 1/3 Middle Femur Dextra. *Fakultas Kedokteran Universitas Lampung Medula*, 2(3), 94–100.
- Black, J., & Hawks, J. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah : Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Salemba Emban Patria.
- Bleackly, C., & Aucley. (2007). Cryotherapy For Acute Ankle Sprains: A Randomised Controlled Study Of Two Different Icing Protocol. *Br J Sports Med*, 40(8), 700–705. <https://doi.org/10.1136/bjsm.2006.025932>
- Carpenito, L. . (2013). *Diagnosa Keperawatan: Aplikasi pada Praktek Klinik* (6 ed.). EGC.
- Doengoes, M. ., Moorhouse, M. F., & Geissler, A. . (2014). *Rencana Asuhan Keperawatan Pedoman untuk Perencanaan Pendokumentasian*. EGC.
- Erwin, E., Amiruddin, ., Rusli, ., Etriwati, ., Sabri, M., Adam, M., Ramadhana, C. E., & Kusuma, A. Y. (2019). Fiksasi Internal secara Terbuka Fraktur Bilateral Pelvis pada Anjing. *Acta VETERINARIA Indonesiana*, 7(1), 23–28. <https://doi.org/10.29244/avi.7.1.23-28>

- Faisol. (2022). *Manajemen Nyeri*. Yankes Kemenkes. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/1052/manajemen-nyeri](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1052/manajemen-nyeri)
- Hadinata, Dian & Abdillah, A. J. (2018). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Hakiki, Q. S., & Kushartanti, B. M. W. (2019). Pengaruh Kompres Es Dan Kompres Hangat Terhadap Penyembuhan Cedera Ankle Pasca Manipulasi Topurak Pada Pemain Futsal. *Medikora*, 17(2), 136–144. <https://doi.org/10.21831/medikora.v17i2.29185>
- Hardianto, T., Ayubbana, S., & Inayati, A. (2022). *PENERAPAN KOMPRES DINGIN TERHADAP SKALA NYERI PADA PASIEN POST OPERASI FRAKTUR*. 2, 590–594.
- Healthy Seventina Sirait. (2019). *PENGARUH KOMPRES DINGIN TERHADAP PENURUNAN INTENSITAS NYERI PADA PASIEN FRAKTUR FEMUR DI RSUD GUNUNG JATI CIREBON TAHUN 2018*. 1(1), 13–24.
- Helmi, Z. . (2012). *Buku Ajar Gangguan Muskuloskeletal*. Salemba Medika.
- Kepel, F. R., & Lengkong, A. C. (2020). *Fraktur geriatrik*. 8(28), 203–210.
- Kristanto, A., & Arofiati, F. (2016). Efektifitas Penggunaan Cold Pack dibandingkan Relaksasi Nafas Dalam untuk Mengatasi Nyeri Pasca Open Reduction Internal Fixation (ORIF). *Indonesian Journal of Nursing Practices*, 1(1), 68–76. <https://doi.org/10.18196/ijnp.1154>
- Kristiyan, A., Purnomo, H. D., & Ropyanto, C. B. (2019). *Pengaruh Kompres Dingin dalam Penurunan Nyeri Pasien Post Percutaneous Coronary Intervention ( PCI ) : Literature review*. 2(1).
- Leegwater, N. C., Nolte, P. A., De Korte, N., Heetveld, M. J., Kalisvaart, K. J., Schönhuth, C. P., Pijnenburg, B., Burger, B. J., Ponsen, K. J., Bloemers, F. W., Maier, A. B., & Van Royen, B. J. (2016). The efficacy of continuous-flow cryo and cyclic compression therapy after hip fracture surgery on postoperative pain: Design of a prospective, open-label, parallel, multicenter, randomized controlled, clinical trial. *BMC Musculoskeletal Disorders*, 17(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s12891-016-1000-4>
- Mahartha, G. R. A., Maliawan, S., & Kawiyana, K. S. (2017). Manajemen Fraktur Pada Trauma Muskuloskeletal. *e-Jurnal Medika Udayana*, 2(3), 548–560. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/download/4939/3729>
- Maulidia, N., Musdiani, & Saputra, M. (2022). Perbandingan Kompres Hangat dan Kompres DIngin Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Di Ruang Bedah RSUD Cut Meutia Aceh Utara. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 1(1).
- Mediarti, D., & Seprianti, S. M. (2015). *Pengaruh Pemberian Kompres Dingin Terhadap Nyeri pada Pasien Fraktur Ekstremitas Tertutup di IGD RSMH Palembang Tahun 2012*. 2(3), 253–260.
- Monica, A. . (2021). Pemberian Terapi Kompres Dingin dalam Mengatasi Low

Back Pain Pada Warda Yang Berprofesi Sebagai Perawat Di Tambak Wedi Baru RT 05 RW 03 Surabaya. *Fakultas Ilmu Kesehatan*.

- Muttaqin, A. (2012). *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Ortopedi*. Salemba Medika.
- Najoan, F. R., & Ph, D. (n.d.). *Metodologi penelitian*.
- Noorisa, R. (2017). THE CHARACTERISTIC OF PATIENTS WITH FEMORAL FRACTURE IN DEPARTMENT OF ORTHOPAEDIC AND TRAUMATOLOGY RSUD DR. SOETOMO SURABAYA 2013 – 2016. *Jurnal UNAIR*, 87(1), 149–200.
- Nurchairiah, A., Hasneli, Y., & Indriati, G. (2014). *Efektifitas Kompres Dingin Terhadap Intensitas Nyeri Pada Pasien Fraktur Tertutup Di Ruang Dahlia RSUD Arifin Achmad*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 1-7. 1–7.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Buku Ajar Dasar-dasar Statistik Penelitian*.
- Permatasari, C., & Sari, I. Y. (2020). *TERAPI RELAKSASI BENSON UNTUK MENURUNKAN RASA NYERI PADA PASIEN FRAKTUR FEMUR SINISTRA : STUDI KASUS STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta , Daerah Istimewa Yogyakarta , Indonesia Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM )*, Volume 2 Nomor 2 , November 2022 *Jurnal Kepe. 2*, 216–220.
- Platiini, H., Chaidir, R., & Rahayu, U. (2020). Karakteristik Pasien Fraktur Ekstremitas Bawah. *JKA*, 7(1), 49–53.
- Price, S. A., & Wilson, L. . (2013). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit (IV)*. EGC.
- Safitri, R. D. (2022). Asuhan Keperawatan Nyeri Akut Pada Ny . S dengan Cephalgia Di Rs . Universitas Tanjungpura Pontianak. *Karya Ilmiah Akhir (Kia)*, 1–58.  
[https://repo.stikmuhptk.ac.id/jspui/bitstream/123456789/258/1/KIA\\_RADITA\\_DWI\\_SAFITRI.pdf](https://repo.stikmuhptk.ac.id/jspui/bitstream/123456789/258/1/KIA_RADITA_DWI_SAFITRI.pdf)
- Santika, M., & Iskandar, S. (2021). Asuhan Keperawatan Nyeri Akut Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Dengan Terapi Relaksasi Autogenik. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 9(1), 17–22.  
<https://doi.org/10.36085/jkmb.v9i1.1462>
- Septiani, L. (2015). ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI NYERI PADA KLIEN FRAKTUR DI RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA (Skripsi). *Publikasi*, 1–15.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. EGC.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (Edisi 1)*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *No Title (D. PPNI (ed.))*. <https://dev->

[perpustakaan.jakarta.go.id/book/detail?cn=INLIS000000000000905](http://perpustakaan.jakarta.go.id/book/detail?cn=INLIS000000000000905)

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (Edisi 1). Jakarta: DPP PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. (2018). *No Title* (Edisi 1). Jakarta: DPP PPNI.

Wahid. (2013). *Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. CV SAngung Seto.